



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS**

**ESCUELA ACADÉMICA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA**

Conocimiento de madres sobre administración de multimicronutrientes  
en niños de 6 a 36 meses centro de salud San Fernando, 2016

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
LICENCIADA EN ENFERMERÍA

**AUTORA:**

Yessica Paola Javier Gamero

**ASESORA:**

Dra. Roxana Obando Zegarra

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Cuidados de Enfermería en las Diferentes Etapas de Vida

**LIMA – PERÚ**

**2016**

## **PÁGINA DEL JURADO**

.....  
Dra. Roxana Obando Zegarra  
**Presidente**

.....  
Dra. Elizabeth Alvarado Chávez  
**Secretaria**

.....  
Mg. Janet Arévalo Ipanaque

### **DEDICATORIA:**

A Dios por permitirme seguir adelante a pesar de las Dificultades que se presentaron en al transcurrir de mi Carrera y ahora lograr culminarla.

A mis padres porque ellos siempre estuvieron a ml lado apoyándome y los consejos que me dieron para ser cada día una mejor persona.

A mi querida hija Arianita a quien deje muchas noches solas para poder continuar con mi carrera siendo mi impulso y motivación para poder ser un ejemplo para ella.

### **AGRADECIMIENTO:**

A las Lic. De Enfermería del centro de salud San Fernando Por ayudarme en la ejecución del estudio

A la Dra. Roxana Obando Zegarra y la Mg. Janet Arévalo Ipanaque por su asesoramiento, enseñanzas, Experiencias el cual me permitió culminar con el desarrollo de la investigación.

## **PRESENTACIÓN**

Señores miembros del Jurado:

En cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo presento ante ustedes la Tesis titulada “Conocimiento de madres sobre administración de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses, centro de salud san Fernando 2016”, la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título Profesional de Licenciado en Enfermería.

Yessica Paola Javier Gamero

## **DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD**

Yo Yessica Paola Javier Gamero con DNI N° 46583530, acepto cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Médicas, Escuela Académico Profesional de Enfermería, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

Así mismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad César Vallejo.

Lima, Marzo del 2017

Yessica Paola Javier Gamero

## RESUMEN

La siguiente investigación tuvo como objetivo Determinar el nivel de conocimiento de las madres que administran multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses en el centro de salud San Fernando, 2016; siendo un estudio descriptivo, diseño no experimental de corte transversal su población de muestra conformada por 123 madres con niños de 6 a 36 meses que acuden al servicio de Crecimiento y desarrollo al centro de salud san Fernando. Con respecto a la recolección de datos, para medir el nivel de conocimiento se utilizó un cuestionario de 23 ítems. Los resultados obtenidos fueron: El nivel de conocimiento de las madres el 56.9 % (70) tienen conocimiento bajo en la administración de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses y que el 43.09 % (53) posee conocimiento medio en las dimensiones Generalidades el nivel de conocimiento es bajo 81.2% (122) el cual tiene como indicadores multimicronutrientes, importancia, indicación, fuentes de alimentación y la preparación y el 0.81% (1) posee conocimiento medio y en la dimensión de administración 46.3.2% (57) madres tienen conocimiento medio que tienen como indicadores cantidad, frecuencia, color, olor, mantenimiento, consistencia, tiempo, apetito; el 42.28 % (52) posee conocimiento bajo en la y el 11.4% (14) posee un conocimiento alto. Así mismo se concluye que no existe un adecuado conocimiento en la administración de multimicronutrientes.

Palabras clave: Conocimiento, Generalidades y administración, multimicronutrientes

## **ABSTRACT**

This research aimed to determine the level of knowledge of the mothers who manage multi-micronutrient in children from 6 to 36 months in the San Fernando Health Center, 2016; being a descriptive study, design non-experimental cross-section of sample population composed of 123 mothers with children aged 6 to 36 months attending the service of growth and development to the health center san Fernando. With respect to data collection, a 23-item questionnaire was used to measure the level of knowledge. The results were: the level of knowledge of mothers the 56.9% (70) have low knowledge in the administration of multi-micronutrient in children aged 6 to 36 months and the 43.09% (53) has average dimensions general knowledge knowledge level is under 81.2% (122) which has as indicators multi-micronutrient, importance, indication, power supplies and the preparation and 0.81% (1) possesses Middle knowledge and in the dimension of management 46.3.2% (57) mothers have knowledge means that indicators quantity, frequency, color, smell, maintenance, consistency, time, appetite; the 42.28% (52) have low knowledge in it and 11.4% (14) san Fernando has a high knowledge in the administration of multi-micronutrient in children from 6 to 36 months in the health center.

Key words: knowledge, General and administration, multi-micronutrient



## INDICE

Página de Jurado.....	ii
Dedicatoria.....	iii
Agradecimiento.....	iv
Declaración de autenticidad.....	v
Presentación.....	vi
Índice.....	vii
Resumen.....	ix
Abstract.....	x

## I. INTRODUCCIÓN

1.1 Realidad Problemática.....	11
1.2 Trabajos Previos.....	14
1.3 Teorías Relacionadas al Tema.....	20
1.3.1 Conocimiento .....	20
1.3.2. Historia de los Sprinkles.....	21
1.3.3.Multimicronutrientes.....	22
1.3.4Administración de Multimicronutrientes.....	24
1.3.5. Almacenamiento.....	25
1.3.6 Rol de Enfermería.....	25
1.4 Formulación del Problema.....	27
1.5 Justificación.....	28
1.6 Objetivos.....	29

## II. METODO.....30

2.1 Diseño de Investigación.....	30
----------------------------------	----

2.2 Operacionalización de Variable.....	30
2.3 Población y Muestra.....	30
2.4 Técnica e instrumento de recolección de datos.....	31
2.5 Método de Análisis de Datos.....	32
2.6 Aspectos Éticos.....	32.
<b>III. RESULTADOS.....</b>	<b>34</b>
<b>IV.DISCUSION.....</b>	<b>37</b>
<b>V.CONCLUSION.....</b>	<b>42</b>
<b>VI.RECOMENDACIONES.....</b>	<b>43</b>
<b>VII. REFERENCIAS.....</b>	<b>44</b>
<b>VIII. ANEXOS.....</b>	<b>48</b>
Anexo 1: Operacionalizacion de variables. ....	49
Anexo 2: Matriz de consistencia .....	51
Anexo 3: Formula para el cálculo de tamaño de muestra .....	52
Anexo 4: Instrumento de recolección de datos cuestionario de conocimiento de madres sobre administración de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses.....	53
Anexo 5: Resumen de opinión de jueces Conocimiento de madres sobre administración de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses.....	59
Anexo 6: Confiabilidad del conocimiento de madres sobre administración de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses.....	63
Anexo 7: Libro de códigos de Conocimiento de madres en la dimensión de Generalidades y de Administración.....	67
Anexo 8: Calculó de puntaje según Estaninos acerca del conocimiento de madres sobre la administración de multimicronutrientes en niños de 6 a 36 meses.....	68
Anexo 9: Hoja de Información y consentimiento Informado para participar en un estudio de Investigación.....	71